

Epson TM-P20II (101) 203 x 203 DPI Avec fil & sans fil Thermique Imprimante mobile Neuf

Epson TM-P20II (101). Technologie d'impression: Thermique, Type: Imprimante mobile, Résolution maximale: 203 x 203 DPI. Type de chargement du papier: Haut et avant, Épaisseur du papier à imprimer: 75 µm, Largeur maximum d'impression: 5,8 cm. Technologie de connectivité: Avec fil & sans fil, Connecteur USB: USB Type-C. Couleur du produit: Noir. Type de source d'alimentation: CC, Tension d'entrée AC: 7.2 V

EAN : 8715946709277

Réf. : C31CJ99101

Résolution maximale: 203 x 203 DPI

Technologie d'impression: Thermique

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.1/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



N.C.

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité



N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Autre Imprimante Epson**, dont la référence est **C31CJ99101**, a obtenu la note de **2.1/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec Epson pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Vitesse d'impression

Type	Imprimante mobile
Technologie d'impression	Thermique
Vitesse d'impression (mesure métrique)	100 mm/sec
Résolution maximale	203 x 203 DPI
Couleur	Non

Gestion du papier

Épaisseur du papier à imprimer	75 µm
Largeur maximum d'impression	5,8 cm
Type de chargement du papier	Haut et avant

Connectivité

Technologie de connectivité	Avec fil & sans fil
Modèle du Bluetooth	5.0
Bluetooth	Oui
Connecteur USB	USB Type-C
Port USB	Oui

Caractéristiques

Coupeur	Oui
---------	-----

Design

Couleur du produit	Noir
--------------------	------

Puissance

Tension d'entrée AC	7.2 V
Type de source d'alimentation	CC

Conditions environnementales

Température d'opération	-15 - 50 °C
Température hors fonctionnement	-25 - 70 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 90%

Poids et dimensions

Poids	220 g
Hauteur	46 mm

Profondeur 120 mm

Largeur 79 mm

Informations sur l'emballage

Câbles inclus USB

Batterie

Capacité de la batterie 1240 mAh



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)